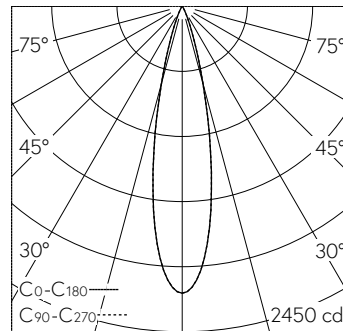


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R 0.WN61E.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 4.6 W 385 lm-h lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.
Power LED neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.
Optik Precision.
NV-Adapter mit Konverter on/off, schwarz und Bügel (Long arm), weiss.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 22°	E (0°)
1	0.39	2159
2	0.78	540
3	1.17	240
4	1.56	135
5	1.94	86

LED 4000 K 4.6 W 385 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	385 lm-h
Anschlussleistung	4.6 W
Lichtausbeute	83.7 lm-h/W
Modullichtstrom	530 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	23 ° Medium (20 – 26 °)
Betriebsspannung	48 V DC 0 Hz
Gewicht	0.17 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

